Index of Claims

Application/Control No.

10/697,853

Examiner

Jean B. Corrielus

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YELLIN, DANIEL

Art Unit

2611

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim						Date	;			
	<u></u>									
<u>8</u>	Original	12/18/06								H
Final	rig	1		!						
_	0	2								
	4		-	_		_	_	 	_	H
	<u> </u>	!		_	\vdash			⊢	⊢	$\vdash\vdash$
	- 2	0			_	_		<u> </u>	<u> </u>	Н
	3_	0	_			٠	_	_		Щ
	1 2 3 4 5	0		_				<u> </u>		Ш
	5_	0								Ш
	6	0								1
	7	٥								
	8	0								
	9	0			_			\vdash		П
	9 10	0		Н				┢	Т	Н
	11			 	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	Н
\vdash	12	1	-		 		Η-	\vdash	\vdash	Н
\vdash	12	 	\vdash	<u> </u>			-	\vdash	\vdash	Н
	13	o ✓ ✓		\vdash	<u> </u>	-	_	\vdash	-	Н
<u> </u>	14	✓	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	Н
L	12 13 14 15 16	╚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	16	=	Ш	Щ.	Щ.	L.		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	17	=		L	L					Ш
	17 18 19	=				L	L			Ш
	19	=								
	20 21 22	=								П
	21	=								П
	22	=	_					Г	Г	П
	23	=				_		_		\Box
	24	╘			H	H		 	\vdash	Н
	23 24 25	=			_				\vdash	Н
	26	=				H		-	┢	\vdash
	26 27	-			-	\vdash		-	├─	$\vdash \vdash$
	20	=	_	H	<u> </u>	_		├	⊢	Н
<u> </u>	28 29			<u> </u>		<u> </u>		_	_	Н
	29	√		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	30	0				_			<u> </u>	Ш
L	31 32	0		L	Ш	L	L.		<u> </u>	Ш
	32	0				L			<u> </u>	Ш
L	33	0	L							Ш
L	34		L					L	L	
	34 35	√								
	36	V								П
	37	J								П
	37 38 39	0 V V V				m	 	\vdash	ऻ	Н
	39	<u> </u>		_			_	 		Н
	40	_		\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н
\vdash	41	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
	42	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	├─	\vdash	Н
 	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H			\vdash	$\vdash \dashv$
		 	\vdash	—		<u> </u>	H	⊢	<u> </u>	Н
<u> </u>	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 —	 	Н
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	47	L	_		$oxed{oxed}$	L	L		<u> </u>	Ш
	48	L.							<u> </u>	Ш
							1 7			. 1
_	49 50									Ш

Cla	Date									
Final	Original									
	51 52									
	52	_								
	53									
	54						_		_	
	55		L.	_			Ш			
	56						_			
<u></u>	57		_							
<u> </u>	58	_	_		_			<u> </u>		-
	59 60	_		_	_	_	H	_	-	
-	61	-	<u> </u>							_
-	62	-	-	H				_		_
	63						\vdash	_	\vdash	_
 	64	H	\vdash	Н		_	H	Ι	H	
	65			\vdash					Г	
	66									
	67									
	68									
	69		_					<u> </u>	_	
	70	_					<u> </u>	L	_	
	71	L		<u> </u>	_		<u> </u>	L	_	
<u> </u>	72 73		_	<u> </u>			_	-	<u> </u>	<u> </u>
	74	-	⊢	\vdash			 	┝	 	H
<u> </u>	74 75	-	\vdash	\vdash	<u> </u>			├─	\vdash	-
	76	-	┢	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	
_	76 77 78			\vdash						\vdash
	78									
	79									
	80									
<u> </u>	81	L							L	
L	82	_		<u> </u>	_		_	L.	_	_
	83		<u> </u>					_		_
<u> </u>	84 85	\vdash	-		-		\vdash	-	\vdash	
<u> </u>	86	\vdash	-	!		-	⊢	\vdash	⊢	\vdash
 	87	H	⊢		-	-	_	<u> </u>	\vdash	┢
	88	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash
	89	H					-	t	<u> </u>	П
	90		Γ							
	91	$L^{\scriptscriptstyle{T}}$								
	92									
	93						Ĺ	Ĺ		Ш
L	94	Ŀ	Ш	L_		_	<u> </u>	L	L	Ш
	95	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	L	$ldsymbol{f eta}$	_	\vdash
	96	<u> </u>		<u> </u>		_	L	<u> </u>	ļ	\sqcup
-	97	\vdash	H	H	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
-	98 99	H	H	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	H
<u> </u>	100	H	-	-	<u> </u>	-	-	├	├	\vdash
L	100	L	Ц_		L	l	Щ.	Щ.		

Claim		Date								
									į,	
Final	Original									
	101									
	102 103 104									
	103									Ш
	104									
	105 106						_	<u> </u>		Щ
	106		_		_					괵
	107	_	_	_		_	-	\vdash		-
	108 109		_	_	_		-	-		\dashv
	110				-	H	 	┝╌		Н
	110 111		_	\vdash		\vdash	-	\vdash		\dashv
	112	\vdash	-	Н	\vdash	 	Ι			-
	113	\vdash	_	Н	\vdash	Г	Ι-			H
	114					Г				
	112 113 114 115									
	116 117									
	117									
	118					L_	<u> </u>			
	119 120 121 122 123 124 125 126	$ldsymbol{le}}}}}}$		_		L	<u> </u>	<u></u>		
	120						<u> </u>			
	121					L	<u> </u>			
	122		_		_	<u> </u>	<u> </u>			
	123	-	_	_		-	\vdash			_
	124	\vdash	-		Н	\vdash	┝	_	-	
	126	\vdash	_	_	Н	\vdash	┢			
	127					-				
	128				Т	\vdash				
	127 128 129									
	130 131 132									
	131									
	132									
	133 134	<u> </u>	L							
	134	_					<u> </u>	_	_	Щ
	135	_			<u> </u>		<u> </u>		_	
	136 137				_	<u> </u>	-	H		Н
	138	 	_		\vdash	\vdash	_	-		
	138 139		_		-	├─	_	-		H
	140		_		Н		<u> </u>			Н
	141				Г	Т	Т	Г	П	П
	142									
	143									
	144									
	145	oxdot			L		_		L	Ш
	146	Щ	L		L	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	Ш
	147	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш
	148		-	<u> </u>	_	—	<u> </u>	 	<u> </u>	Н
	149	 	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	├	-	Н
	150	L		ட	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	l	Ш